

**WOJEWÓDZKI INSPEKTORAT
OCHRONY ŚRODOWISKA
W POZNANIU**

Delegatura w Lesznie

64-100 Leszno, ul. 17 Stycznia 4

tel.: 65 529-58-56

fax: 65 529-48-41

e-mail: leszno@poznan.wios.gov.pl

www: www.poznan.pios.gov.pl



Certyfikat nr 506/2006
PN-EN ISO 9001:2009

Wpł. 16. CZE. 2011

Pion/Zespół

kg

PROTOKÓŁ KONTROLI NR 4311/40/2011

Sygnatura protokołu /	4311/40/2011
Podstawa do przeprowadzenia kontroli	- art. 9 i 11 ustawy z dnia 20 lipca 1991 r. o Inspekcji Ochrony Środowiska (Dz.U. z 2007 r. Nr 44, poz. 287, ze zmianami)
Identyfikacja kontrolowanego zakładu	
Nazwa zakładu, adres	GMINA ŚREM Urząd Miejski w Śremie Pl.20 Października 1, 63-100 Śrem gmina Śrem, powiat śremski, województwo wielkopolskie
Rodzaj działalności, rodzaje i liczba instalacji, kod działalności lub instalacji	Nie dotyczy
Adres kontrolowanej działalności	Gmina Śrem powiat śremski, województwo wielkopolskie
Osoba poinformowana o podjęciu kontroli	Adam Lewandowski – Burmistrz Śremu
NIP zakładu	Gmina - 785 16 61 461 Urząd Miejski – 786 10 06 093
Regon zakładu	Gmina - 631258135 Urząd Miejski - 000526972
PKD/EKD	8411Z – kierowanie podstawowymi rodzajami działalności publicznej
Kod NACE	Nie podano
Rejestracja	Nie dotyczy
Telefon/ fax.	(61) 28 47 101 - sekretariat (61) 28 47 107 – Zespół Ochrony Środowiska
Adres strony internetowej: e-mail:	www.srem.pl e-mail: umiejski@srem.pl
Posiadane certyfikaty ISO, EMAS	Certyfikat PN-EN ISO 9001:2008 z dn.19.05.2010r. - certyfikat wydany przez Polski Rejestr Statków SA., w zakresie: zadań własnych i powierzonych, ważny do 18.05.2013r.
Przedstawiciel zakładu- wg KRS dla spółek prawa handlowego (lub wpisu do ewidencji działalności gospodarczej – w pozostałych przypadkach)	Nie dotyczy
Udzielający informacji: (imię,	Leszek Kowalski - Naczelnik Pionu Gospodarowania Przestrzenią

kg *gk*

nazwisko, stanowisko)	i Środowiskiem Radosław Łucka – Zastępca Naczelnika Pionu Gospodarowania Przestrzenią i Środowiskiem Małgorzata Borowska – inspektor Zespołu Ochrony Środowiska Romana Bykowicz – pod inspektor Pionu Rolnictwa i Gospodarki Komunalnej
<i>Jednostka nadrzędna dla kontrolowanego zakładu</i>	
Nazwa	Nie dotyczy
Adres do korespondencji	Nie dotyczy
NIP	Nie dotyczy
Regon	Nie dotyczy
Rejestracja	Nie dotyczy
Telefon/ fax.	Nie dotyczy
Informacja o kontroli	
Data kontroli	Data rozpoczęcia kontroli 13.05.2011r. Data zakończenia kontroli 02.06.2011r.
Charakter kontroli	Problemowa
Typ kontroli	Planowa
Okres objęty kontrolą	2010r.
Cel kontroli	Przestrzeganie przepisów ochrony środowiska w zakresie realizacji obowiązku ograniczania ilości odpadów ulegających biodegradacji kierowanych do składowania.

Przeprowadzający kontrolę, uczestniczący w kontroli	
Inspektor/inspektorzy upoważnieni do kontroli (imię i nazwisko, stanowisko służbowe, nr upoważnienia)	Grażyna Kania - starszy specjalista Nr upoważnienia 04/08 Legitymacja służbowa nr14/2007
Inspektor/inspektorzy wykonujący pomiary i badania (imię i nazwisko, stanowisko służbowe, nr upoważnienia)	W trakcie nie dokonano poboru prób -
Osoby uczestniczące w kontroli (imię i nazwisko, stanowisko służbowe, instytucja)	w kontroli nie uczestniczyli przedstawiciele innych instytucji

1. Ustalenia kontroli

Dane ogólne o kontrolowanym podmiocie

Gmina Śrem położona jest w powiecie śremskim, w zachodniej części województwa wielkopolskiego (ok. 40 km od Poznania), nad rzeką Wartą. Powierzchnia gminy wynosi 20 583 ha.

W skład gminy miasto Śrem oraz 40 wsi i przysiółków, z których 32 to wsie sołeckie. Liczba mieszkańców gminy wynosi około 40,1 tys. osób, z tego w mieście Śrem 30,5 tys. (ok. 76%), na wsi 9,6 tys. (ok. 24%).
Gmina Śrem jest gminą miejsko-wiejską.

Gmina Śrem zamierza przystąpić do Porozumienia Międzygminnego w Jarocinie w sprawie powierzenia Gminie Jarocin przygotowania i wykonania zadania p.n. "Zorganizowanie i nadzór nad funkcjonowaniem systemu gospodarki odpadami i osadami ściekowymi dla gmin objętych porozumieniem wraz z budową Zakładu Zagospodarowania Odpadów Jarocin z siedzibą w Witaszyczkach z ewentualnymi punktami przeładunkowymi". Stanowisko Rady Miejskiej w Śrem w z dnia 18.03.2010r. w sprawie przystąpienia gminy Śrem do Porozumienia Międzygminnego w Jarocinie zawartego w dniu 7 października 2008r. stanowi załącznik nr 1.

Na terenie Gminy Śrem funkcjonuje składowisko odpadów innych niż niebezpieczne wraz kompostownią odpadów w Mateuszewie. Właścicielem i użytkownikiem instalacji jest Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej w Śremie Sp. z o.o. ul. Parkowa 6, 63-100 Śrem. Eksploatacja składowiska prowadzona jest na podstawie pozwolenia zintegrowanego

- decyzja Wojewody Wielkopolskiego nr SR.VI-4.6600-72/07 z dnia 19.02.2007r.
- zmieniona decyzją Marszałka Województwa Wielkopolskiego nr DSR.VI.7623-23/08 z dnia 17.12.2009r.
- zmieniona decyzją Marszałka Województwa Wielkopolskiego nr DSR.VI.7623-111/10 z dnia 10.06.2010r.

Zagadnienia dotyczące odpadów ulegających biodegradacji

Obowiązki ograniczenia ilości odpadów ulegających biodegradacji kierowanych do składowania dla gminy wynikają z art.16a pkt 2 lit.a. ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. o odpadach (Dz.U. z 2010r. Nr 185, poz.1243 ze zmianami). Art. 16a pkt 4 lit.a w/w ustawy zobowiązuje gminę do zapewnienia warunków niezbędnych do ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych do składowania do 31 grudnia 2010r. do nie więcej niż 75% wagowo całkowitej masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji.

Dla Gminy Śrem sporządzono:

- Plan Gospodarki Odpadami Dla Gminy Śrem na lata 2008-2011 z perspektywą na lata 2012 - 2011, przyjęty Uchwałą Rady Miejskiej w Śremie z dnia 26 czerwca nr 221/XXV/08.
Uchwalony Plan Gospodarki Odpadami zawiera zapisy dotyczące komunalnych odpadów ulegających biodegradacji. Określa m.in. działania Gminy wspomagające prawidłowe postępowanie z odpadami komunalnymi w zakresie zbierania, transportu, odzysku i unieszkodliwiania odpadów, w tym odpadów ulegających biodegradacji.
W pkt. 5.4 przedstawiono działania zmierzające do redukcji ilości odpadów komunalnych ulegających biodegradacji, kierowanych na składowisko – załącznik nr 5.
Działania te przewidują w pierwszej kolejności wykorzystywanie przez mieszkańców odpadów ulegających biodegradacji powstających w gospodarstwach domowych we własnym zakresie, np. poprzez kompostowanie w przydomowych kompostownikach.
- Gmina Śrem posiada regulamin utrzymania czystości i porządku na terenie gminy uchwalony przez Radę Miejską w Śremie – Uchwała nr 391/XLV/10 z dnia 11 lutego



2010r. w sprawie ustalenia szczegółowych zasad utrzymania czystości i porządku na terenie gminy Śrem – załącznik nr 2.

Regulamin zawiera zapisy stwarzające warunki pozwalające na ograniczenie masy odpadów biodegradowalnych na składowisko. Określa obowiązki i wymagania dla właścicieli nieruchomości oraz w miejscach publicznych w zakresie postępowania z odpadami biodegradowalnymi, obejmujące ich selektywne magazynowanie, sposób magazynowania, minimalną pojemność pojemników oraz częstotliwość odbioru.

W regulaminie określono

- minimalny poziom odpadów ulegających biodegradacji kierowanych na składowisko:
 1. nie więcej niż 75% wagowo całkowitej masy odpadów ulegających biodegradacji – do 31 grudnia 2010r.,
 2. nie więcej niż 50% – do 31 grudnia 2013r.,
 3. nie więcej niż 35% – do 31 grudnia 2020r.,w stosunku do masy tych odpadów wytworzonych w roku 1995r.
- maksymalne ilości odpadów ulegających biodegradacji przeznaczonych do zdeponowania:
 1. w mieście:
 - 112 kg/osobę w roku 2010r.
 - 76 kg/osobę w roku 2013r.
 - 53 kg/osobę w roku 2020r.
 2. na wsi:
 - 38 kg/osobę w roku 2010r.
 - 25 kg/osobę w roku 2013r.
 - 18 kg/osobę w roku 2020r.
- Rada Miejska w Śremie przyjęła uchwałę w sprawie wymagań, jakie powinien spełniać przedsiębiorca ubiegający się o uzyskanie zezwolenia na świadczenie usług w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości oraz opróżniania zbiorników bezodpływowych i transportu nieczystości ciekłych na terenie gminy Śrem – Uchwała z dnia 27 maja 2010r. nr 439/XLVIII/10r. – załącznik nr 3.
Wymagania obejmują przystosowanie pojazdu do odbioru odpadów ulegających biodegradacji, określenie pojemników minimalnej pojemności do ich magazynowania, kolor worków.
Aktualnie w gminie 7 podmiotów posiada zezwolenie Burmistrza na odbiór odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości:
 1. Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej w Śremie Sp. z o.o. ul. Parkowa 6, 63-100 Śrem
Zezwolenie nr PRK.GK.7050-62/09 z dnia 04.08.2009r.
Ilość podpisanych umów na koniec 2010r. 4120
 2. Eko-Skórtex Gizalki Sp. z o.o.
Nowa Wieś 22, 63-308 Gizalki
Zezwolenie nr PRK.GK.7050-62/09 z dnia 04.08.2009r.
Ilość podpisanych umów na koniec 2010r. 1
 3. Remondis Sanitech Poznań Sp. z o.o.
ul.Górecka 104, 61-483 Poznań
Zezwolenie nr PRK.GK.7050-59/06 z dnia 30.11.2006r.
Ilość podpisanych umów na koniec 2010r. 7

4. Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych „Eko-Rondo”s.c. Halina i Zenon Guźniczak
Zezwolenie nr PRK.GK.7050-20/07 z dnia 29.03.2007r.
ul. Nadwarciańska 11, 62-041 Puszczykowo
Ilość podpisanych umów na koniec 2010r. 9
5. TEW Gospodarowanie Odpadami Sp. z o.o.
ul. Szosa Bytomska 1, 67-100 Kielcz
Zezwolenie nr PRK.GK.7050-90/09 z dnia 22.10.2009r.
Ilość podpisanych umów na koniec 2010r. 38
6. BeMarS Przedsiębiorstwo Recyklingowe
Kielczynek 31, 63-130 Książ Wlkp.
Zezwolenie nr PRK.GK.7050-25/10 z dnia 04.06.2010r.
Ilość podpisanych umów na koniec 2010r. 0
7. „MAR-POL”Marcin Zbigniew Ochoński
Cetki 5, 87-500 Rypin
Zezwolenie nr PRK.GK.7050-45/07 z dnia 10.12.2007r.
Ilość podpisanych umów na koniec 2010r. 0

Wydawane zezwolenia zawierają zapisy dotyczące odpadów komunalnych ulegających biodegradacji: określają dopuszczalny poziom składowania odpadów, sposób realizacji obowiązku ograniczenia masy odpadów przekazywanych na składowisko. Głównym odbiorcą odpadów komunalnych jest Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej w Śremie Sp. z o.o. Kserokopia zezwolenia Burmistrza na odbiór odpadów stanowi załącznik nr 4.

Liczba mieszkańców gminy

	wieś	miasto	ogółem
31.12.1995r.	8 879	30 173	39 052
31.12.2010r.	11 104	31 347	42 451

Ilość odpadów ulegających biodegradacji wytworzonych na terenie gminy Śrem

Ilość odpadów ulegających biodegradacji wytworzonych w 1995r.

Ilość odpadów ulegających biodegradacji wytworzonych w 1995r. obliczono na podstawie "Wytycznych dotyczących rozliczania obowiązku w zakresie ograniczenia ilości składowanych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji" przygotowanych w grudniu 2008r. na podstawie opracowania dr hab.inż. Andrzeja Jędrzaka i dr inż. Ryszarda Szpadta Ministerstwa Środowiska Departamentu Gospodarki Odpadami

Wg powyższych wytycznych ilość wytwarzanych odpadów ulegających biodegradacji przypadająca na statystycznego mieszkańca miast i wsi w kraju w 1995r. (jednostkowy, masowy wskaźnik wytwarzania odpadów komunalnych ulegających biodegradacji), wynosiła:

- miasta $q_{(1995)M}$ 155 kg/mieszkańca na rok
- wsie $q_{(1995)M}$ 47 kg/mieszkańca na rok

- miasta 4 676,82 Mg
- wsie 417,31 Mg
- łącznie 5 094,13 Mg

Masa odpadów ulegających biodegradacji odebranych w 2010r.

Masa odpadów odebranych w 2010r.

Ilość odpadów odebranych w 2010r. na terenie gminy Śrem ustalono na podstawie rocznych informacji złożonych przez przedsiębiorców prowadzących odbiór odpadów komunalnych na terenie gminy, kserokopie sprawozdań załącznik nr 5.

Masa zmieszanych odpadów komunalnych (20 03 01) odebranych na terenie gminy Śrem

<u>Podmiot</u>	<u>ilość zmieszanych odpadów komunalnych [Mg]</u>	
	<u>odebranych</u>	<u>unieszkodliwionych na składowisku</u>
- Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Śremie Sp. z o.o.	12 427,48	37,24
- Eko-Skórtex Gizalki Sp. z o.o.	0,086	0,086
- Remondis Sanitech Poznań Sp. z o.o.	24,430	24,43
- Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych „Eko-Rondo”s.c. Halina i Zenon Guźniczak	0	0
- TEW Gospodarowanie Odpadami Sp. z o.o.	206,23	206,23
- BeMarS Przedsiębiorstwo Recyklingowe	0	0
- „MAR-POL” Marcin Zbigniew Ochoński	0	0
łącznie	12 658,226 Mg	267,986

<u>Podmiot</u>	<u>ilość odpadów ulegających biodegradacji [Mg]</u>	
	<u>odebranych</u>	<u>unieszkodliwionych na składowisku</u>
- Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Śremie Sp. z o.o. (20 02 02, 20 01 08, 15 01 01)	1060,90	0
- Eko-Skórtex Gizalki Sp. z o.o.	0	0
- Remondis Sanitech Poznań Sp. z o.o.	0	0
- Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych „Eko-Rondo”s.c. Halina i Zenon Guźniczak	0,11	0
- Tew Gospodarowanie Odpadami Sp. z o.o.	0	0
- BeMarS Przedsiębiorstwo Recyklingowe	0	0
- „MAR-POL” Marcin Zbigniew Ochoński	0	0
łącznie	1061,01 Mg	0

Minimalna masa odpadów komunalnych ulegających biodegradacji odebrana z terenu gminy Śrem, jaką należy przetworzyć w sposób inny niż składowanie

Minimalną masę odpadów komunalnych ulegających biodegradacji zebraną z terenu gminy Śrem, jaką należy przetworzyć w sposób inny niż składowanie obliczono na podstawie opracowania Ministerstwo Środowiska z dnia 12 stycznia 2009r. - "Wyjaśnienie do sposobu rozliczenia ilości odpadów komunalnych ulegających biodegradacji, jaka powinna zostać poddana procesom odzysku, w tym recyklingu, lub przetworzeniu przed składowanie, w celu doprowadzenia ich do stanu, w którym nie ulegają rozkładowi tlenowemu oraz beztlenowemu przy udziale mikroorganizmów".

Według danych przedstawionych w w/w wyjaśnieniach wskaźniki udziału odpadów ulegających biodegradacji w zmieszanych odpadach komunalnych wynoszą:

- dla miasta 52 %,
- dla wsi 43 %.

Masa odpadów ulegających biodegradacji wytworzonych w 1995r.

- miasta 4 676,82 Mg
- wsie 417,31 Mg
- łącznie 5 094,13 Mg

$$M_{\text{OUB-1995}} = 5\,094,13 \text{ Mg}$$

Masa odpadów ulegających biodegradacji dozwolonej do składowania w 2010r.

$$M_{\text{OUB-2010}} = 5\,094,13 \times 75\% = 3\,820,60 \text{ Mg}$$

Masa zmieszanych odpadów komunalnych odebranych w 2010r.

Jest to łączna ilość odpadów odebrana na terenach miejskich i wiejskich.

$$M_{\text{m-2010}} = 12\,658,226 \text{ Mg}$$

Masa odpadów ulegających biodegradacji wytworzonych w 2010r.

Wg informacji uzyskanych w Gminie część odpadów ulegające biodegradacji z terenu Gminy Śrem zagospodarowywane są przez właścicieli nieruchomości we własnym zakresie np. poprzez kompostowanie na terenie posesji (odpady z pielęgnacji ogrodów przydomowych, odpady kuchenne), spalanie w piecach (makulatura) lub do skarmiania zwierząt domowych. Ilości te nie są nigdzie ewidencjonowane.

Do obliczeń przyjęto % wskaźnik udziału odpadów ulegających biodegradacji w całkowitej masie odebranych zmieszanych odpadów komunalnych określony na podstawie badań składu morfologicznego odpadów przekazywanych na składowisko, przeprowadzonych przez eksploatatora składowiska w Mateuszewie w ramach obowiązkowych badań monitoringowych. Raport znajduje się w aktach WIOŚ.

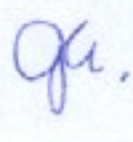

Współczynnik został określony bez podziału na odpady odebrane z terenów miejskich i wiejskich.

Współczynnik wynosi 31,9 %.

$$M_{\text{OUB-2010}} = 12\,658,226 \times 31,9\% = 4\,037,97 \text{ Mg}$$

Masa odpadów komunalnych ulegających biodegradacji, z redukcji, których musi rozliczyć się gmina

$$R_{\text{OUB-2010}} = 4\,037,97 - 3\,820,60 = 217,37 \text{ Mg}$$



2. Naruszenia i nieprawidłowości

Naruszenia i nieprawidłowości			
Lp.	dokładnie dla każdego rodzaju nieprawidłowości*	Dowód (dokumentacja audiowizualna, protokół oględzin, wyniki pomiarów, dokumenty zakładu, opinia eksperta itp.)	Wymienienie punktu pozwolenia lub przytoczenie aktu prawnego (art., par, ust., pkt) lub innego dokumentu (zgłoszenie, informacje, itp.)
-	-	-	-

3. Zastosowane sankcje (pouczenie, grzywna w drodze mandatu karnego).

W trakcie kontroli nie zastosowano sankcji karnych.

Lp.	Nazwa wykroczenia	Artykuł z przepisu	Osoba, która popełniła wykroczenie	Zastosowana sankcja (mandat, pouczenie)
-	-	-	-	-

4. Inne zagadnienia

- Na podstawie danych przedstawionych w trakcie kontroli – rocznych informacji złożonych przez przedsiębiorców prowadzących odbiór odpadów komunalnych na terenie gminy oraz wytycznych Ministerstwa Środowiska i ustalono:
 - Masa odpadów komunalnych ulegających biodegradacji, z redukcji których musi rozliczyć się gmina = **217,37 Mg**.
 - Masę odpadów ulegających biodegradacji, z których gmina się rozliczyła **1061,01 Mg**
- Wg informacji uzyskanych w Gminie część odpadów ulegające biodegradacji z terenu Gminy Śrem zagospodarowywane są przez właścicieli nieruchomości we własnym zakresie np. poprzez kompostowanie na terenie posesji (odpady z pielęgnacji ogrodów przydomowych, odpady kuchenne), spalanie w piecach (makulatura) lub do skarmiania zwierząt domowych. Ilości te nie są nigdzie ewidencjonowane.

Odpady ulegające biodegradacji z terenu Gminy Śrem aktualnie trafiają do kompostowni w Mateuszewie oraz w części są zagospodarowywane przez właścicieli nieruchomości we własnym zakresie np. poprzez kompostowanie na terenie posesji (odpady z pielęgnacji

gm.

ogrodów przydomowych, odpady kuchenne), spalanie w piecach (makulatura) lub do skarmianie zwierząt domowych.

5. Informacje końcowe

Integralną część niniejszego protokołu stanowią następujące załączniki:

- | | |
|----------------|--|
| Załącznik nr 1 | Kserokopia Stanowiska Rady Miejskiej w Śremie. w sprawie przystąpienia gminy Śrem do Porozumienia Międzygminnego w Jarocinie. |
| Załącznik nr 2 | Kserokopia Uchwały w sprawie ustalenia szczegółowych zasad utrzymania czystości i porządku na terenie gminy Śrem. |
| Załącznik nr 3 | w sprawie wymagań, jakie powinien spełniać przedsiębiorca ubiegający się o uzyskanie zezwolenia na świadczenie usług w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości oraz opróżniania zbiorników bezodpływowych i transportu nieczystości ciekłych na terenie gminy Śrem. |
| Załącznik nr 4 | Kserokopia Zezwolenie Burmistrza na odbiór odpadów komunalnych dla Przedsiębiorstwa Gospodarki Komunalnej w Śremie Sp. z o.o. |
| Załącznik nr 5 | Kserokopia fragmenty planu gospodarki odpadami zawierająca informacje dotyczące odpadów ulegających biodegradacji. |

(Załącznik nr 1,2,3,4,5) dołączono tylko do pierwszego egzemplarza WIOŚ, ponieważ znajdują się aktach kontrolowanego podmiotu).

Dane i informacje zastrzeżone: Protokół nie zawiera informacji zastrzeżonych

5.1. Kierownik kontrolowanej jednostki organizacyjnej ma prawo wnieść do protokołu umotywowane zastrzeżenia i uwagi przed jego podpisaniem.

Kierownik kontrolowanej jednostki organizacyjnej, przed podpisaniem protokołu nie wnosi do ustaleń protokołu, (w tym również: miejsca, sposobu, czasu poboru próbek, wykonanych badań i pomiarów kontrolnych) umotywowanych zastrzeżeń i uwag.

Kierownik kontrolowanej jednostki, ma prawo odmówić podpisania protokołu i w takim przypadku, może w terminie siedmiu dni przedstawić swoje stanowisko na piśmie właściwemu organowi Inspekcji Ochrony Środowiska.

Wyniki i ustalenia kontroli omówiono z kierownictwem kontrolowanej jednostki.

Niniejszy protokół sporządzono w 2 jednobrzmiących egzemplarzach i po odczytaniu podpisano. Wszystkie strony pierwszego egzemplarza WIOŚ protokołu dwustronnie parafowano. Jeden egzemplarz podpisanego protokołu przekazano przedstawicielowi kontrolowanego podmiotu

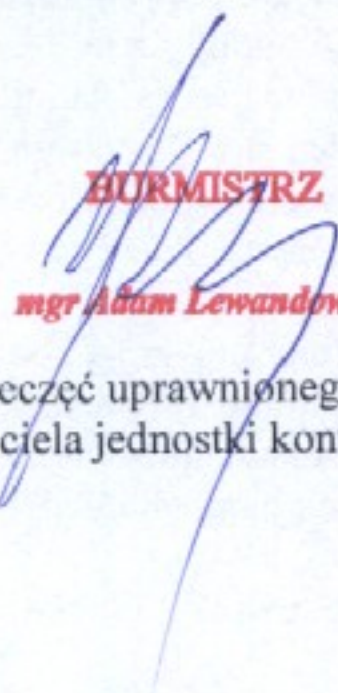
- p. Adamowi Lewandowskiemu – Burmistrzowi Śremu



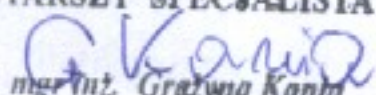

Zgodnie z art. 81 ust. 2 ustawy z 2 lipca 2004 r. o swobodzie działalności gospodarczej (Dz.U. z 2007 r. Nr 155, poz. 1095 ze zm.) dokonano wpisu w książce kontroli pod pozycją: 9/2011.

Data i miejsce podpisania protokołu

BURMISTRZ ŚREMU
Pl. 20 Października 1
63-100 Śrem
02.06.2011r. Śrem


BURMISTRZ
mgr Adam Lewandowski

Podpis i pieczęć uprawnionego
przedstawiciela jednostki kontrolowanej

STARSZY SPECJALISTA

mgr inż. Grażyna Kanta

Podpis i pieczęć uprawnionego
inspektora